

Die „Schalke Locomotives GmbH“ ist eine Tochtergesellschaft der kanadischen „Nordic Minesteel Technologies Inc.“ (NMT) aus North Bay, Ontario. Diese hat 2018 das Geschäftsfeld Schienenfahrzeuge der „Schalker Eisenhütte Maschinenfabrik GmbH“ gekauft, die bereits in den vergangenen Jahren mit NMT schienengebundene Transportsysteme für den untertägigen Bergbau entwickelt und vertrieben hat. Die „Schalke Locomotives GmbH“ führt den Markennamen SCHALKE für Schienenfahrzeuge fort. Weiterhin gehören Sonderfahrzeuge für den Schienenpersonennahverkehr zum Lieferprogramm.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir
für unseren Standort in Gelsenkirchen eine(n)

Werkstudent(in) Engineering

In unserer Engineering Abteilung findet die Entwicklung der Lokomotiven statt. Vom Anforderungsmanagement über die Konzeptionierungsphase bis hin zur Freigabe aller produktionsrelevanten Unterlagen decken unsere Entwickler den Entstehungsprozess in der Zusammenarbeit mit unseren Zulieferern ab.

Aufgabenbereich:

- Unterstützung der Mitarbeiter der Engineering Abteilung bei typischen Tätigkeiten des Entwicklungsalltages
- Erstellen und Bearbeiten von Listen zur Nachverfolgung von Prozessen wie z.B. Anforderungsmanagement, Offene Punkte Liste, Verfolgung des Entwicklungsablaufs, Stammdatenpflege, usw.
- Mitarbeit an und Dokumentation von Optimierungen von Prozessen und Abläufen

Ihr Profil:

- Spaß am Einarbeiten in neue Themenfelder
- Eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Sehr gute deutsche Sprachkenntnisse
- Erste Erfahrung in der Gestaltung und Optimierung von Entwicklungsprozessen
- Idealerweise aus dem Blickwinkel des Systems Engineering Ansatzes

Die wöchentliche Stundenzahl richtet sich nach den für Werkstudenten üblichen Regelungen. Bitte nennen Sie uns Ihre zeitliche Verfügbarkeit.

Die Tätigkeit ist in unseren Räumlichkeiten am Standort in Gelsenkirchen auszuüben.

SCHALKE LOCOMOTIVES GMBH

Daimlerstr. 8

45891 Gelsenkirchen

www.schalke.eu